

PROTOKOL č. 01/2019
O KOMISIONÁLNOU URČENÍ PROSTREDÍ
PODĽA STN 33 2000-5-51

Predseda komisie: Ing. Jana Škodová, HIP
Členovia komisie: Ing. Ľubomír Gecík, projektant – Elektro
Mgr. Andrea Lehotská – zástupca investora

Názov stavby: Rekonštrukcia sociálnych zariadení v MŠ, ul. Dolná Trnovská, Žilina - Trnové
Miesto stavby: ul. Dolná Trnovská, Žilina - Trnové
Investor: Mesto Žilina, Námetie obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina

Použitú podklady:

- Výkresová dokumentácia stavebnej časti
- STN 33 2000-5-51 a normy súvisiace

Charakteristika objektu:

Technická dokumentácia rieši rekonštrukciu sociálnych zariadení materskej školy, ktoré sa nachádzajú na mieste pôvodných sociálnych zariadení. Sociálne zariadenia obsahujú umývárňu, sprchu a WC pre deti. Objekt je murovaný s pevným základom, jednopodlažný. Priestory sú určené na predškolskú výchovu detí. Osoby v objekte budú: nepoučení a deti.

Rozhodnutie:

Komisia na základe použitých podkladov, dotknutých predpisov a noriem stanovuje určenie vonkajších vplyvov pre horeuvedený stavebný objekt nasledovne :

Vonkajšie vplyvy: (STN 33 2000-5-51)

Vnútorne priestory, všetky miestnosti - **normálne:**

AA5/AB5/AC1/AD1/AE1/AF1/AG1/AH1/AK1/AL1/AM1/AN1/AP1/AQ1/

AR1/AS1/BA1/BC2/BD1/BE1/CA1/CB1 - neuvedené vonkajšie vplyvy sú v súlade s článkom 512.2.4 – „normálne“

Odôvodnenie:

Komisia rozhodla na základe vyjadrenia členov s ohľadom na funkciu priestorov z hľadiska prevádzky a vlhkosti prostredia v zmysle príslušných predpisov a noriem.

V Žiline 08.2019

.....
predseda

VONKAJŠIE VPLYVY PODĽA STN 33 2000-5-51.

KÓD	PRIESTOR								
	STAVEBNÝ OBJEKT/ OZNAČENIE MIEST./ DRUH PRIESTORU								
	Vnútorný priestor								
VONKAJŠÍ VPLYV									
AA – Teplota okolia	AA5								
AB – Atmosférické podmienky	AB5								
AC – Nadmorská výška	AC1								
AD – Výskyt vody	AD1								
AE – Výskyt cudzích pevných telies	AE1								
AF – Výskyt korozívnych alebo znečisťujúcich látok	AF1								
AG – Mechanické namáhanie nárazy	AG1								
AH – Vibrácie	AH1								
AK – Výskyt rastlín alebo plesní	AK1								
AL – Výskyt živočíchov	AL1								
AM – Elektromagnetické elektrostatické alebo ionizujúce pôsobenie.	AM1-2								
AN – Slnéčné žiarenie	AN1								
AP – seizmické účinky	AP1								
AQ – Búrková činnosť	AQ1								
AR – Pohyb vzduchu	AR1								
AS – Vietor	AS1								
AT – Snehová pokrývka									
AU – Námraza									
BA – Schopnosť ľudí	BA2								
BB – Odpor tela	Priprava- vuje sa								
BC – Kontakt osôb s potenciálom zeme	BC2								
BD – Podmienky úniku v prípade nebezpečenstva	BD1								
BE – Povaha spracúvaných a skladovaných látok	BE1								
CA – Stavebné materiály	CA1								
CB – Konštrukcia budovy	CB1								